DRAGON 32 EL MICROORDENADOR ESPAÑOL MAS MANEJABLE DEL MUNDO







CON EL DRAGON 32, APRENDER INFORMATICA ES UN JUEGO

Para que todo el mundo entre sin complicaciones en el mundo de la informática, hemos creado el microordenador más fácil. El Dragón 32, gracias a su revolucionario microprocesador 6809E. aventaja en cualquier comparación a sus posibles competidores. De esta forma el Dragón 32 es, no sólo un perfecto sistema para

jugar aprendiendo, sino que además abre las puertas de la informática, permitiendo

al usuario introducirse y avanzar en dicho terreno, ampliando su equipo de 32 K hasta una memoria Ram de 64 K.

Esta asombrosa capacidad hace del Dragón 32 un microordenador absolutamente versátil y preparado para cualquier actividad.

- Un compañero en los estudios
- Un socio en los negocios
- ---- Una ayuda en el hogar
- —— Un amigo para divertirte
- Una posibilidad de trabajo en el futuro

Así de sencillo

DRAGON

AQUI ESTA EL FUTURO

En la tecnología española de microordenadores. Con el Dragón 32 ya no hay que esperar más. En él están los mayores adelantos de la

microinformática.

Como el sistema operativo MICROSOFT, que abre un nuevo campo de actividades, facilitando el acceso a una gama muy amplia de

software, tanto en lo que se refiere a programas domésticos o educativos, como a programas de

juego o incluso profesionales.

Por otra parte, su teclado, similar al de una máquina de escribir, lo aventaja frente a otros microordenadores de precio comparable, permitiendo una mayor fluidez y facilidad de acción. Por todo ello Dragón ha conseguido que toda Europa importe nuestra tecnología.

SOLO DRAGON ABRE SUS PUERTAS A TODO EL MUNDO

Gracias a su salida paralelo Centronics, el Dragón 32 permite la conexión con la práctica totalidad de impresoras y otros periféricos como plotters, máquinas de escribir eléctricas, etc.

P.V.P Dragon 64;57.715. Juspuson.
11 32;39.865. - 69.000. Turpresora Reforment):

Disco cumple: 72.500. LAS COMPARACIONES NO SIEMPRE SON ODIOSAS

	Dragón 32	Vic 20	Atari 400	Acorn Atom
Memoria RAM estándar	32 K	5 K	16 K	8 K
RAM Máxima	64 K	29 K	16 K	12 K
RAM alta resolución	26 K	_	7 K	_
Microprocesador	6809 E	6502	6502	6502
Basic ext. Microsoft	Sí	No	Sí	No
Color	Sí	Sí	Sí	Sí
Gráficos alta resolución	Sí	Sí	Sí	No
Teclado profesional	Sí	Sí	No	Sí
	Prese	entación		
Texto	16 x 32	23 x 22	12 x 20	16 x 32
Gráficos	192 x 256	184 x 176	320 x 192	_
Salida monitor	Sí	No	No	No

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Microprocesador

6809E (Evolución importante del 6502, todavía utilizado por PET, Apple, VIC 20, Atari 400).

Memoria RAM Estándar

32K ampliable a 64 K.

Basic ampliado

de Microsoft (el mismo utilizado por IBM, Apple, Tandy) aportando: Grandes posibilidades en gráficos (Set, line, draw, circle, paint, print a, print using).

Grandes posibilidades en sonido. Control automático del magnetofón. Grandes posibilidades de edición (insert, delete, change).

Presentación

9 colores.

5 resoluciones diferentes desde 512 puntos (16 x 32) para texto, a 49152 puntos (256 x 192) por gráficos de alta resolución. Utiliza TV, doméstico monitor de vídeo o ambos.

Teclado

Profesional, tipo máquina de escribir. Garantizado por 20 millones de pulsaciones.

Conexión directa para

Jovstick

Magnetofón a cassette (incluye Start/Stop). Impresora (paralelo Centronics). Cartuchos de juegos (memoria Rom).

Manual de formación Basic en castellano.

Diseñado para crecer:

Memoria RAM ampliable a 64 K. Admite Floppy disc (próximamente). Disk Operations System (1983). 16 bit (1983).

RS 232 (1983).



Dragón 32, Dragón 64 fabricados en España por EUROHARD, S. A. Españoleto, 25 Tel. 4103064 - 4103196 - 28010 Madrid. / Ctra. Sevilla-Gijón, Km. 202.10002 Cáceres

